Issue	Classif	fication

App	lica	tion	No

09/614,407

Examiner

Applicant(s)

ZHENG ET AL. Art Unit

Brian L. Mutschler

1753

						18	SSU	EC	LAS	SIF	ICA	TION	1						
		ORIGIN	AL									CROSS	REFEREN	CE(S	)				
CLA	\ss		SUBCL	ASS		CLASS				s	UBCLAS	SS (ONE	SUBCLAS	SPE	R BLO	CK)			
20	)5		102	2		205	1	03	10	)4	105	5							
INTE	RNATIC	NAL CL	ASSIFIC	CATION															
	<del>1 1</del>		5/																
C 2	5	D																	
			/																
			- 1																
			- 1																
			- /				1	۸ ۸		^									
							1 /	1/ 1	11	71	<i>α</i> Λ	. A							
ゎ	•	In	11	11	.,			$I \setminus J$	Mm(	کی ا	K"	$\chi \sim$	<b>C</b>		Total	Claim	e Alle	wed:	47
1 m	ian,	2/1	the by	hb-	-41	1/2004			NAM I	NGUYI	₽N \	1			ıvıaı	Cialli	s All	,weu.	
	(Assi	istant E	xamine	r) (L	Date)	/	SUP	ERVIS	ory p	PATEN	t exai	WINER				~ ·			
- ],,	A	1.	m	do 1	111		1	ECHN	OLOGY	CEN	TÈR 1	700				O.G. Claim(	s)		.G. t Fig.
IYI	egal in	JU strumei	///	/U/	اکن) Datائے	ല) ച			mary Ex			(Date	1				•		
۳,	-yui 111	J., G.(1)(3)	<u></u> ^a		475	104						<u>4</u> 1	<u> 4011</u>			1			3
	laime		mboro	d in th	7 7	ne orde	DF 00 I	250000	tod by	, anni	icant	ПС	.		□ T.				1 17
		renu	IIDere		le Sali	le oru		) reser	iteu by	1	lcam		F 1000		<u> </u>			R	"
Final	Original		Final	Original	1	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
i <u>=</u>	J.		证	l iğ		這	j.j.		ιĒ	Ę	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1	🛅	Cig		i <u>t</u>	ij		ᇤ	Prigi
<u></u>		-									4			-					
<u> </u>	1	<u> </u>		31			61	_	6	91	4		121	-		151		<u> </u>	181
	2	-		32			62 63	-	7	92	4		122	-		152			182
	3	1		33 34		ļ	64		12 13	93	-		123 124	-		153 154		<del> </del>	183 184
	5	-		35			65	_	15	95	-	<u> </u>	125	-		155			185
	6	-		36			66		16	96	-		126			156			186
<u> </u>	7			37			67		17	97	1		127	-		157			187
	8			38			68		8	98	1		128	-		158			188
	9			39			69		9	99			129			159			189
	10			40			70		10	100			130			160			190
	11	4		41			71	4	11	101	4		131			161			191
	12			42	1		72	4		102	-		132	-		162		<u> </u>	192
	13	1		43			73			103 104	-	ļ <u>.</u>	133 134	-		163			193
	14 15	1		44 45		-	74 75			104	1	<u> </u>	135	-		164 165			194 195
	16	1		46	1	ļ	76		<b>-</b>	105	1		136	-		166			196
	<del> </del>	1		47			77		l	107	1		137			167			197
	17			<del></del>	1		78	1		108	1		138			168			198
	18	]	·	48	111111111111111111111111111111111111111			1::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		109	1		139						199
	18 19			49			79									169			200
	18 19 20			49 50			80			110			140			170			
	18 19 20 21			49 50 51			80 81			110 111	_		140 141			170 171			201
	18 19 20 21 22			49 50 51 52			80 81 82			110 111 112			140 141 142			170 171 172			201 202
	18 19 20 21 22 23			49 50 51 52 53			80 81 82 83			110 111 112 113			140 141 142 143			170 171 172 173			201 202 203
	18 19 20 21 22 23 24			49 50 51 52 53 54		4	80 81 82 83 84			110 111 112 113 114			140 141 142 143 144			170 171 172 173 174			201 202 203 204
	18 19 20 21 22 23 24 25			49 50 51 52 53 54 55		1 2	80 81 82 83 84 85			110 111 112 113 114 115			140 141 142 143 144 145			170 171 172 173 174 175			201 202 203 204 205
	18 19 20 21 22 23 24 25 26			49 50 51 52 53 54 55 56		2	80 81 82 83 84 85 86			110 111 112 113 114 115 116			140 141 142 143 144 145 146			170 171 172 173 174 175 176			201 202 203 204 205 206
	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27			49 50 51 52 53 54 55 56 57		3	80 81 82 83 84 85 86 87			110 111 112 113 114 115 116 117			140 141 142 143 144 145 146 147			170 171 172 173 174 175 176 177			201 202 203 204 205 206 207
	18 19 20 21 22 23 24 25 26			49 50 51 52 53 54 55 56		2	80 81 82 83 84 85 86			110 111 112 113 114 115 116			140 141 142 143 144 145 146			170 171 172 173 174 175 176			201 202 203 204 205 206